*

2

[19]中华人民共和国国家知识产权局

[51] Int. Cl7

H04N 5/50 H04N 5/445

[12] 发明专利申请公开说明书

[21] 申诸号 98808620.4

2001年4月4日 [43]公开日

[11]公开号 CN 1290452A

[22]申请日 1998.7.21 [21]申请号 98808620.4 [30] 优先权

[32]1997.7.21 [33]US [31]60/053,330

[32]1997.8.12 [33]US [31]60/055,237

[32]1997.8.14 [33]US [31]60/055,761

[32]1997.10.6 [33]US[31]60/061,119

[32]1997.12.22 [33]US [31]60/068,375

[32]1998.1.20 [33]US [31]60/071,811

[32]1998.1.20 [33]US[31]60/071,812

[32]1998.1.20 [33]US[31]60/071,882

[86]国际申请 PCT/US98/15093 1998.7.21

[87]国际公布 〒099/04561 英 1999.1.28

[85] 选入国家阶段日期 2000.2.28

[71]申请人 E 盖德公司

地址 美国加利福尼亚

[72]发明人 罗恩・亚历山大 史帯文・迪亚斯 肯·汉考克 埃尔西·Y·里昂 道格拉斯・马克瑞 阿特・奈

克里斯托弗・P・斯考夫 肖恩・奥尼尔

乔恩·萨顿 托马斯·E·沃德

汤姆・韦斯特伯格

亨利・C・延

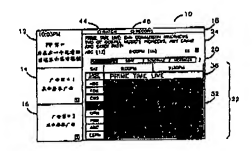
[74]专利代理机构 中国国际贸易促进委员会专利商标事 务所

代理人 野 迅

权利要求书 4 页 说明书 43 页 附图页数 12 页

[54]发明名称 显示和记录控制接口的系统和方法 [57] 接要

本方面是对先前电子节目导视"EPG"的改进,它在 其他事物中 提供:改进的观众与 EPG 的交互能力;改进 的观众对将来编排节目 的视频记录(46)的控制:改进的 EPG 显示和导视特征(10);对 EPG 显示的父母控制;改 进的观众对电视节目的访问(22);改进 的产品商业信息 广告者接近观众概况的机会(14,16);改进的观众所访 阿的产品信息(12);建立观众概况(36,52);利用观众 信息以便剪款 EPG 的不同方面(24);及利用观众观看信 息以便向 观众提供剪裁的广告表示(24)。



知识产权出版社出版